Index of Claims

	n/Con	

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PRICE, WILLIAM JOSHUA

09/755,254 Examiner

Art Unit

Eric Chang

2116

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected					
ı	Interference					

A	Appeal
0	Objected

Claim Date Tell (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2					
Image: Triangle of the control of the contr	Date				
2 - 2 3 3 4 1 5 6 - 4 7 5 8 9 N 10 N 60 - 11 N 60 - 11 N 60 - 60 - 60 - 60 - 60 - 60 - 60 - 61 - 62 - 63 - 64 - 65 - 66 - 67 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 75 - 26 -					
2 - 2 3 3 4 1 5 6 - 4 7 5 8 9 N 10 N 60 - 11 N 60 - 11 N 60 - 60 - 60 - 60 - 60 - 60 - 60 - 61 - 62 - 63 - 64 - 65 - 66 - 67 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 75 - 26 -	\top				
3 4 = 54 1 5 = 55 6 - 55 56 4 7 = 57 5 8 = 58 9 N 60 60 11 N 61 61 12 N 63 64 13 N 63 64 15 - 65 66 17 - 67 67 18 - 68 69 20 - 70 71 22 - 72 72 23 - 75 75 26 - 76 76 6 27 = 77 28 - 78 8 29 9 99 99 30 80 85 33 84 84 35 86 86 37 87 88 39 99	丁				
3 4 = 54 1 5 = 55 6 - 55 56 4 7 = 57 5 8 = 58 9 N 60 60 11 N 61 61 12 N 63 64 13 N 63 64 15 - 65 66 17 - 67 67 18 - 68 69 20 - 70 71 22 - 72 72 23 - 75 75 26 - 76 76 6 27 = 77 28 - 78 8 29 9 99 99 30 80 85 33 84 84 35 86 86 37 87 88 39 99	\top				
6 - - 56 57 58 57 58 59 58 59 59 60 60 61 61 62 61 62 63 63 64 62 63 64 63 64 65 65 66 66 67 68 68 69 69 69 69 69 70 70 71 71 71 72 73 73 73 73 74 74 75 76 6 6 77 78 79 79 30 80 81 82 33 83 84 84 84 84 84 85 36 86 87 88 89 80 80 80 80 </td <td></td>					
4 7 = 5 8 = 9 N 60 10 N 60 11 N 62 13 N 63 14 64 64 15 66 66 17 66 66 19 68 69 20 70 71 21 72 73 24 74 74 25 75 76 6 27 77 28 79 79 30 80 81 31 81 82 33 83 84 35 86 86 37 88 88 39 90 90	T				
5 8 = 58 59 10 N 60 61 62 11 N 62 63 63 13 N 64 64 64 65 66 66 67 68 69 69 69 69 69 69 69 60 70 70 70 70 71 71 71 72 73 73 74 74 74 74 74 74 74 75 75 76 76					
9 N 59 10 N 60 11 N 61 12 N 63 13 N 64 15 - 65 16 - 65 17 - 66 18 - 68 19 - 69 20 - 70 21 - 71 22 - 72 23 - 73 24 - 74 25 - 75 26 - 76 6 27 = 77 28 - 79 30 - 80 31 - 81 32 - 82 33 - 84 35 - 86 37 - 88 38 - 86 37 - 88 38 - 88 39 - 90					
10 N 60 111 N 62 13 N 63 14 - 65 16 - 66 17 - 67 18 - 68 19 - 68 20 - 70 21 - 71 22 - 73 24 - 74 25 - 76 6 27 = 77 28 - 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 86 37 87 38 88 39 90					
11 N 661 12 N 62 13 N 63 14 - 64 15 - 65 16 - 66 17 - 67 18 - 68 19 - 69 20 - 70 21 - 71 22 - 72 23 - 74 25 - 75 26 - 76 6 27 = 77 28 - 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 86 37 87 38 88 39 89					
12 N 62 13 N 63 14 - 64 15 - 65 16 - 66 17 - 68 19 - 69 20 - 70 21 - 71 22 - 73 23 - 74 25 - 75 26 - 76 6 27 = 77 28 - 79 30 80 31 80 32 83 33 84 35 86 37 87 38 89 40 90	$oldsymbol{\perp}$				
13 N 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 21 - 23 - 24 - 25 - 26 - 6 27 28 - 29 30 31 32 33 81 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90					
14 - 64 15 - 65 16 - 66 17 - 68 19 - 68 20 - 70 21 - 71 22 - 72 23 - 73 24 - 75 26 - 76 6 27 - 28 - 78 29 79 80 30 81 81 32 82 83 33 84 84 35 86 86 37 88 89 40 90 90					
15 - 65 16 - 66 17 - 68 18 - 68 19 - 69 20 - 70 21 - 71 22 - 73 24 - 74 25 - 75 26 - 76 6 27 = 77 28 - 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 85 37 88 39 90					
16 - - 66 67 17 - - 68 69 19 - - 69 70 21 - - 71 72 23 - - 73 74 25 - - 75 76 6 27 - - 77 78 28 - - 78 79 30 80 81 81 31 81 82 83 33 84 84 85 36 86 86 87 38 89 90					
17 - 67 18 - 68 19 - 69 20 - 70 21 - 71 22 - 73 24 - 74 25 - 75 26 - 76 6 27 = 77 28 - 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 88 36 84 37 85 38 86 37 88 38 89 40 90	—				
18 - 68 19 - 70 20 - 70 21 - 71 22 - 73 24 - 74 25 - 75 26 - 76 6 27 = 77 28 - 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 88 36 84 37 85 38 86 39 90	_				
19 - 69 20 - 70 21 - 71 22 - 72 23 - 72 23 - 73 24 - 74 25 - 75 26 - 76 6 27 = 77 28 - 79 30 80 31 80 31 81 32 82 33 84 35 83 36 84 37 85 38 86 37 88 39 90	—				
10 -	—				
21 - 71 22 - 72 23 - 73 24 - 75 26 - 76 6 27 = 77 28 - 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 90					
22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 6 27 28 - 29 - 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 90	+				
23 - 73 24 - 74 25 - 75 26 - 76 6 27 - 28 - 77 28 - 78 29 79 80 30 81 81 32 82 82 33 83 83 34 84 84 35 86 85 36 86 87 38 88 89 40 90 90					
24 - 74 25 - 75 26 - 76 6 27 = 77 28 - 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 82 33 84 35 85 36 86 37 86 38 86 37 87 38 88 39 89	+				
25 - 75 26 - 76 6 27 = 77 28 - 78 29 - 79 30 - 80 31 - 81 32 - 82 33 - 83 34 - 84 35 - 85 36 - 86 37 - 87 38 - 88 39 - 90	+				
26 - 76 6 27 = 77 28 - 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90	+				
6 27 = 77 78 79 79 79 80 81 81 81 82 82 83 83 83 83 83 83 83 83 84 84 84 85 85 85 86 87 87 88 88 88 89 89 90 9	+				
28 - 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90	+				
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90	+				
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90	+				
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90	+				
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90	+				
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90	+				
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90	+				
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90	+				
36	\top				
37 87 88 88 89 90 90 90	\top				
38 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	\top				
39 89 90 90 90 P1	\top				
40 90	\top				
	T				
41 91					
42 92	\Box				
43 93 93					
44 94 94					
45 95					
46 96					
47 97	Щ.				
48 98	Т.				
49 99					
50 100					

Cla	aim	Г				Date	Α			
<u> </u>	i				ΓÌ		Ť	T	1	1
Final	Original									
	51					-	\vdash	 	\vdash	\vdash
——	52			\vdash			Т		\vdash	
	53	-			\vdash				\vdash	┢╌
-	54	H			\vdash			<u> </u>	H	┢╾
	55	-		-	-	╁	-			\vdash
	56	H			H	┢	┢╾	-	-	-
-	51 52 53 54 55 56 57				\vdash	<u> </u>	一	┢	-	┢
_	58	 	-	1	\vdash	_	\vdash		\vdash	
	59 60 61	 	 		_	_	 		\vdash	\vdash
	60	T	_	\vdash			1	-	_	\vdash
	61	\vdash			_					
	62									Ì
	62 63									
	64	Г	Г		Π	Π	T			\Box
	64 65		Г					П		
	66		П							
	67									
	68									
	69									
	70									
	70 71 72									
	72		_			L	L			
	73 74 75					_		_		
	74	_	<u> </u>				<u> </u>			
	75	<u> </u>	_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>		_		
-	76 77	_	ļ.,		_	_	_	_	_	_
_	70	\vdash	_	-	_	-	H	⊢		_
	78 79	<u> </u>	 	-		┢	-	-		_
-	80	\vdash	-		-	\vdash	\vdash	\vdash		_
-	81	\vdash	┢	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	81 82	┝		-	-	┢		┝	-	_
 	83	┢	_	\vdash	┢─	┢	H	-		<u> </u>
	84	 	\vdash	┢	\vdash	\vdash	T	\vdash	\vdash	\vdash
	84 85	 	_	 	T	Г	<u> </u>			
	86									
	87		ı		Г					
	88									
	89									
	90									
	91									
	92		<u> </u>	_	L	Щ	$oxed{oxed}$			
	93	<u>_</u>	<u> </u>	Ш		Ш			L	
	94	L	<u> </u>	ļ	_			ļ		
<u> </u>	95	Ь.	_				L			
<u> </u>	96	L	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
<u> </u>	97		١		Щ	<u> </u>	L.		<u> </u>	
-	98	\vdash	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	\vdash		\vdash	
\vdash	99 100		<u> </u>			-	Н		-	
1			1		i 1			i		

-	Data									
Claim		<u> </u>	_			Date	=			-
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103 104 105	_	<u> </u>			<u> </u>			匚	Ш
	104		<u> </u>							_
	105	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			_	
	106 107	├-	-	_		-			⊢	Н
	107	\vdash	\vdash			\vdash			├	-
	108	\vdash	-	-	-	-	-		┢	Н
	110	<u> </u>	-		-			-		Н
	111				\vdash					П
	112									
	113									
	111 112 113 114 115			\Box						
	115		_	_	$oxedsymbol{oxed}$		$oxedsymbol{oxed}$	L	L	Ш
	116		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	Щ
	117		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	-	Ш
	117 118 119	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
	119	_	-		 		<u> </u>	 	-	Н
	120 121	_	-	├─	\vdash	├		-	┝╌	\vdash
	122	-	┝	-	⊢	-	\vdash	\vdash		-
	122 123 124		\vdash	 	 	_	\vdash	H		Н
	124	-		-	 	_		 		H
	125		Т	_			_			П
	125 126 127									
	127									
	128 129									
	129			L	L_		_			Ш
	130		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	Ш
	131 132				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
	132			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		.
	133	\vdash		-	-	├	<u> </u>	\vdash	├	\vdash
	134 135	-	Н	-	-	-	-	\vdash	-	\vdash
	136	-	-	Н	<u></u>	\vdash	-	-	\vdash	H
	136 137	Т	П		Г			<u> </u>	\vdash	H
	138									
	139									
	140									
	141					_		L		L
	142	<u> </u>			Щ		_	_	<u> </u>	Ш
	143	<u> </u>			_	Ш	<u> </u>	H	L.,	Ш
	144	H		_	-	<u> </u>		-	<u> </u>	Ы
	145 146	-	_		-			_	-	Н
	147		Н		-	-	<u> </u>	-	_	\vdash
	148			-		-		-	-	H
	149		\vdash			-		Н	\vdash	\vdash
	150									\Box
			_	_	_	_	_		_	